



國立清華大學簡訊

第 819 期 民國 102 年 11 月 25 日出刊 秘書處

本期共 13 頁 民國 77 年 3 月 24 日 創刊
電話 5162010 FAX：5162479
E-mail：nsthunews@my.nthu.edu.tw

清華頒授張懋中院士名譽博士學位

美國加州大學洛杉磯分校卓越教授暨電機工程系系主任、中央研究院張懋中院士九 0 年代與研究團隊完成高速雙異質結構電晶體及雙極性場效電晶體積體電路的研究與開發，並成功的轉移到業界量產，對高速半導體器件和射頻與混合信號積成電路作出原創性的貢獻，包括 HBT 及 BiFET 功率放大器的開發使第二、三代手機的產業化得以實現。他的研究深深的改變了近代高速電子學的內涵，並提升了大眾日常生活的效率。11 月 14 日本校頒授張懋中教授名譽博士學位，表彰他在學術及產業界的貢獻。

陳力俊校長表示，張懋中院士是工學院第一屆畢業生校友，也是新竹清華第十三位榮膺中央研究院院士校友；另一方面，十三位院士校友中，以前僅有諾貝爾獎得主李遠哲院士獲頒名譽博士，因此這項典禮的特別意義，不僅因為張院士的卓越成就，而且是彰顯張院士是本土「一條鞭」培育，而在美國學術界與產業界大放異彩的人才。

張懋中院士是美國工程學院與中央研究院院士，一般了解，華人榮膺美國工程學院院士是難得的殊榮，「但能同時成為中央研究院院士，更是難得。」陳校長說。陳校長也分享他認為清華特別的地方，舉其大者三點，呼應張院士隨後的演說：「清華：一個不一樣的大學」。

陳校長說，清華人傑地靈，大師如林，培育了三位諾貝爾獎得主，同時兩岸清華校園都是山明水秀，風景絕佳；梅貽琦校長在兩岸清華擔任二十四年校長，為新竹清華建立延攬優秀師資傳統，延續迄今，國內所有難得的獎項，清華教師得獎比率長期高居第一。最近「上海交大兩岸四地大學排名」公布 2013 年排名，本校排名蟬聯第三，如將規模以及資源投入兩項因素納入考慮，則清華是名符其實的「華人首學」；此外，清華校務發展方面，具有高度創新性，每每率台灣高教風氣之先。

張懋中院士表示，在清華最可貴的經驗，除了學習之外，還有與師長們像朋友般的互動。從母校畢業至今四十寒暑，清華在他心中始終是特別溫馨的一段回憶。他說，「清華的兩年教育決定了我日後的 Career Path」，回憶 1972 年進入清華就讀，張懋中院士表示，「清華是我作研究的啓蒙學校，指導教授傅衣信老師對寫論文的用字遣辭，絲毫不苟的態度，成為我日後自己獨立研究和指導學生的最佳榜樣。」

清華畢業後，張院士跟隨當時在材料所任教的陳茂傑老師，轉到隔鄰的交大電子工程系去攻讀博士。他表示，從台大物理，到清華材料，又轉到交大電子，不知不覺浸潤了台、清、交三校各具千秋的學風，也擴大了自己的眼界與為學的方法。

他在「清華：一個不一樣的大學」演講中提到，理想的大學是如梅貽琦校長名言：「大學者，非謂有大樓之謂也，有大師之謂也。」以及美國哥倫比亞大學 Prof. Isidore Rabi 曾言的：「Faculty are not employees of the university. The faculty are the university.」張院士也強調，身教重於言教。他認為，大學教育的目標是要培養學而能樂、學而能問、學而能論、學而能創、學而能群，以及學而能行的學生；此外，學生成長過程要能夠學能自尊、學能自省、學能自愛並愛人，要有終身學習的觀念。

張懋中院士現為美國加州大學洛杉磯分校講座與傑出教授暨電機工程系系主任，在半導體領域相當傑出，擁有多項專利。他在 2006 年獲得國際電機電子工程學會（IEEE）David Sarnoff 獎、2008 年獲選美國國家工程學院院士，並於 2012 年獲選為台灣中央研究院院士。他大學就讀台大、碩士就讀清華，博士就讀交大。因為在清華時遇見了當時從 UCLA 來客座之余端礎教授，促使他決定在 1979 年出國到 UCLA 做博士後研究員，也開啟他不凡的研究之路。



本校主管及貴賓與張教授夫婦合影(由左至右：陳文村前校長、張夫人、張教授、陳力俊校長、鄭克勇院長)。



張教授接受媒體訪問。

賀 本校吳誠文教授、馬振基教授榮獲第 17 屆國家講座主持人

賀 物理系余怡德教授榮獲 102 學年度第一期傑出人才講座

《教務處》

- 中華醫事大學舉辦「102 年度數位學習跨校分享與合作及品質提升計畫」
參考網址：<http://ctld.nthu.edu.tw/news/index.php?mode=data&id=749>
- 國立台北健康護理大學舉辦「實證護理教學工作坊」
參考網址：<http://ctld.nthu.edu.tw/news/index.php?mode=data&id=750>
- 建國科技大學辦理「Windows 8.1 App 程式開發」教師研習會
參考網址：<http://ctld.nthu.edu.tw/news/index.php?mode=data&id=746>
- 長榮大學辦理「國際商業創新管理人才培訓認證暨教師研習會」活動
參考網址：<http://ctld.nthu.edu.tw/news/index.php?mode=data&id=748>
- 【課業輔導三系統】最佳的學習夥伴「圖書館基礎科目課業輔導」、「榮譽課業輔導員」、「線上課業輔導」，詳情見教學發展中心網站
參考網址：http://ctld.nthu.edu.tw/news/?type_id=127
- 實踐大學校辦理「Windows Phone 8 App 程式開發」教師研習計畫
參考網址：<http://ctld.nthu.edu.tw/news/index.php?mode=data&id=740>
- 龍華科技大學校與基峰資訊合作辦理「Autodesk 3ds Max 2013 國際認證教師研習」
參考網址：<http://ctld.nthu.edu.tw/news/index.php?mode=data&id=741>

- 國立高雄第一科技大學辦理「AutoCAD 2013 國際認證」研習認證課程
參考網址：<http://ctld.nthu.edu.tw/news/index.php?mode=data&id=743>
- 線上課輔調課 11 月 27 日微積分 & 12 月 3 日英檢中高級
參考網址：<http://ctld.nthu.edu.tw/news/?mode=data&id=752>
- 103 學年度研究生甄試生提前入學申請書
參考網址：http://registra.web.nthu.edu.tw/files/14-1086-63243_r219-1.php
- 103 學年度博士班甄試第三次放榜錄取名單
參考網址：http://adms.web.nthu.edu.tw/files/14-1072-63235_r1134-1.php
- 103 學年度碩士班甄試第 2 次備取遞補名單(含報到須知)
參考網址：http://adms.web.nthu.edu.tw/files/14-1072-63291_r323-1.php
- 11 月 27 日「學習系列講座－拉近與夢想的距離」因故取消辦理，不便之處敬請見諒
- 教師研習工作坊 12 月 10 日下午 2 點「整合式課程 capstone course」／台灣大學教學發展中心邱于真副組長，歡迎本校教職員及教學助理踴躍報名參加
參考網址：<http://ctld.nthu.edu.tw/course/index.php?mode=detail&id=3991>

《學務處》

- 2013 第 17 屆「弦月之美－身障人士才藝大展」超越障礙幸福啟程公益巡迴演出
參考網址：http://eas.web.nthu.edu.tw/files/14-1161-63226_r2469-1.php
- 青年國際事務菁英冬令營簡章
參考網址：http://eas.web.nthu.edu.tw/files/14-1161-63221_r2469-1.php
- 102 年度中區英文自我介紹比賽
參考網址：http://eas.web.nthu.edu.tw/files/14-1161-63220_r2469-1.php
- 102 學年度全國學生音樂比賽
參考網址：http://eas.web.nthu.edu.tw/files/14-1161-63198_r2469-1.php
- 創意校園文化－2014 年全國 LED 創意設計競賽
參考網址：http://eas.web.nthu.edu.tw/files/14-1161-63156_r2469-1.php

小吃部、水木生活中心電子看板申請刊登作業

為增加校內行政、教研單位，以及學生社團宣傳活動的管道，課指組於小吃部與水木生活中心等人潮集中處安裝電子看板，小吃部門口上方電子看板已安裝完畢，近期於水木生活中心增設一台。已訂定「國立清華大學小吃部及水木生活中心電子看板使用管理要點」並開放申請，歡迎各行政及教研單位踴躍申請善加利用，可至「課指組網頁→電子看板申請入口」申請刊登作業。參考網址：http://eas.web.nthu.edu.tw/files/14-1161-63251_r3455-1.php。

- **2014 臺灣燈會－全國花燈競賽**

參考網址：http://eas.web.nthu.edu.tw/files/14-1161-63155_r2469-1.php

- **正覺教育基金會 2013「認識藏傳佛教」系列徵文活動**

參考網址：http://eas.web.nthu.edu.tw/files/14-1161-63154_r2469-1.php

- **「夢想啟成、領航新世紀」青年領導人才交流研討會企劃書**

參考網址：http://eas.web.nthu.edu.tw/files/14-1161-63153_r2469-1.php

- **102 年中部五縣市柔道錦標賽獲獎名單**

參考網址：http://eas.web.nthu.edu.tw/files/14-1161-63143_r2469-1.php

- **北京理工大學「第三屆海峽兩岸設計藝術冬令營」錄取名單**

參考網址：http://eas.web.nthu.edu.tw/files/14-1161-63276_r3455-1.php

- **[錄取公告]哈工大第六屆小衛星學者計畫活動**

參考網址：http://eas.web.nthu.edu.tw/files/14-1161-63248_r3455-1.php

- **荷蘭海洋正義研究所 2014 暑期獎助學金**

參考網址：<http://meo22.wwlc.nthu.edu.tw/dosa/#>

- **102 學年弱勢助學審核結果**

參考網址：<http://meo22.wwlc.nthu.edu.tw/dosa/#>

- **教育部「大專校院就業職能平臺(以下簡稱UCAN)」學習輔導交流研習會報名**

參考網址：<http://career.web.nthu.edu.tw/files/14-1101-63358%2cr1198-1.php>

- **清華 102 年全校運動會「各項大隊接力集合、場地分配及時間」**

參考網址：<http://peo.nthu.edu.tw/>

《總務處》

- 資訊電機館、校友體育館停電通知

參考網址：http://construc.web.nthu.edu.tw/files/14-1022-63128_r992-1.php

- 「教育部電子公文節能減紙續階方案」，請查照並配合辦理

參考網址：http://document.web.nthu.edu.tw/files/14-1002-63266_r27-1.php

- 梅園近狗舍旁鏟除小花蔓澤蘭清理工作

參考網址：<http://affairs.web.nthu.edu.tw/files/13-1011-63417.php>

《研發處》

- 國史館辦理之國史研究獎勵出版申請案自本 12 月 1 日起開始受理申請，至 103 年 2 月 28 日截止，敬請踴躍申請

參考網址：http://rdweb.nthu.edu.tw/List_Detail.aspx?g=2&t=0&i=559

- 敬請踴躍投給本校入選決賽團隊【2013 搶鮮大賽人氣王票選活動】

參考網址：

http://ocic.nthu.edu.tw/ocic/Menu04_detail.aspx?g=a919441b-6692-4cb5-9373-a0eced5838b8&c=menu041

- Call for Nominations—The Raymond and Beverly Sackler International Prize in Biophysics 2014

參考網址：http://rdweb.nthu.edu.tw/List_Detail.aspx?g=2&t=3&i=562

- Call for Nominations—Gerda Henkel Prize 2014

參考網址：http://rdweb.nthu.edu.tw/List_Detail.aspx?g=2&t=3&i=561

- 12 月 4 日「102 年度國立臺灣大學暨北區聯盟行為與社會科學研究倫理教育訓練」，歡迎報名參加

參考網址：<http://rec.web.nthu.edu.tw/files/14-1679-63249%2cr3516-1.php>

- 11 月 26 日「中國醫藥大學研究倫理工作坊」資訊，歡迎報名參加

參考網址：<http://rec.web.nthu.edu.tw/files/14-1679-62976%2cr3516-1.php>

- 敬邀參加成功大學「成功學堂，大師傳承」活動

參考網址：<http://activity.osa.ncku.edu.tw/files/13-1066-114472-1.php?Lang=zh-tw>

- 【歡迎參加】國立臺北護理健康大學舉辦之「產學經驗分享系列講座之四創意發明之過程與實踐」

參考網址：<http://ocic.nthu.edu.tw/ocic/data/1021122.pdf>

《全球事務處》

- 本校近日已和中國北京理工大學簽署聯合辦理雙聯學制協議書

參考網址：<http://oga.nthu.edu.tw/news.php?id=616&lang=big5>

- 本校近日已和立陶宛卡納斯科技大學等二所大學簽署學術合約

參考網址：<http://oga.nthu.edu.tw/news.php?id=611&lang=big5>

- 新加坡國立大學交換學生座談會資料，歡迎下載

參考網址：<http://oga.nthu.edu.tw/news.php?id=620&lang=big5>

- 103 年赴巴拿馬研習西班牙語文獎學金

參考網址：<http://oga.nthu.edu.tw/news.php?id=617&lang=big5>

《圖書館》

- 清華大學圖書館綜合館務組徵行政助理

參考網址：http://www.lib.nthu.edu.tw/bulletin/News_public/read_list_valid_LRC.php?see=2

- 清華大學圖書館典閱組徵行政助理

參考網址：http://www.lib.nthu.edu.tw/bulletin/News_public/read_list_valid_LRC.php?see=3

- 清華大學圖書館特藏組徵行政助理

參考網址：http://www.lib.nthu.edu.tw/bulletin/News_public/read_list_valid_LRC.php?see=4

- 清華書房：【新讀力運動】師長推薦圖書活動介紹

參考網址：<http://ridge.lib.nthu.edu.tw/reading/>

- 圖書館週【讓書去旅行－好書交換活動】

參考網址：http://www.lib.nthu.edu.tw/guide/exhibits_and_events/week2013/exchange.htm

- 期刊排比資料庫 JCR & 快速查詢學術表現評比資料 ESI & DII 專利資料庫

參考網址：<http://pesto.lib.nthu.edu.tw/libtour/libtour.php?month=11>

- 《TAO 台灣學術線上》2013 徵文活動

參考網址：http://www.lib.nthu.edu.tw/bulletin/News_public/news_direct_link.php?see=1168

- 12 月 11 日 Library Workshops MyCT(MyCT-Communicative Chinese)

參考網址：http://www.lib.nthu.edu.tw/bulletin/News_public/news_direct_link.php?see=1172

- 歡迎參加 12 月 3 日「陳琦覺先生中南半島文物捐贈典禮」

參考網址：http://www.lib.nthu.edu.tw/bulletin/News_public/news_direct_link.php?see=1171

- 新增資料庫「PressDisplay 國際報紙資料庫」，歡迎利用

參考網址：http://www.lib.nthu.edu.tw/bulletin/News_public/news_direct_link.php?see=1170

- 新增試用「全臺詩博覽資料庫」，歡迎利用

參考網址：http://www.lib.nthu.edu.tw/bulletin/News_public/news_direct_link.php?see=1169

《計通中心》

- 新購入儲存系統已完成測試，自即日起增加學生信箱容量至 5GB，教職員 20GB，單位信箱 50GB

《人事室》

- 崑山科技大學擬於 11 月 29 日舉辦「性別主流化教育實務研習營」，請同仁踴躍參加

參考網址：http://person.web.nthu.edu.tw/files/14-1138-63321_r2506-1.php

- 行政院國家科學委員會書函以，大陸配偶在臺居留期間於就讀大學或研究所時，得視計畫需要約用為該會補助各類專題研究計畫兼任助理

參考網址：http://person.web.nthu.edu.tw/files/14-1138-63328_r875-1.php

- 修正「行政院與所屬中央及地方各機關公務人員休假改進措施」第五點及附表，並自 103 年 1 月 1 日生效

參考網址：<http://person.web.nthu.edu.tw/files/13-1138-63273-1.php>

- 衛生福利部疾病管制署傳染病數位學習網「『疾』刻救援」活動，請同仁踴躍參加

參考網址：<http://person.web.nthu.edu.tw/files/13-1138-63352.php>

- 「102 年考選制度研討會」定於本 12 月 13 日，假考試院傳賢樓一樓多媒體視聽室舉行，請同仁踴躍參加

參考網址：<http://person.web.nthu.edu.tw/files/13-1138-63418.php>

《工學院》

- 美國哈佛大學－燕京學社東亞地域研究(全額獎學金)

參考網址：http://eng.web.nthu.edu.tw/files/14-1103-63166_r3361-1.php

《生命科學院》

- 12月9日至12月11日「以色列－台灣生命科學雙邊研討會」歡迎上網報名參加

參考網址：<https://sites.google.com/site/itlsc2013/>

《藝文活動》

2013秋冬音樂節目【胡乃元與室內樂團】



室內樂向來為展現TC精神主軸的重點，在Taiwan Connection成立十年的音樂節中，將邀請小提琴家林允白，其Curtis同期校友李捷琦、黃鴻偉和其他海內外音樂家林慧婷及高炳坤同台合作，重現舒伯特「死與少女」及德弗乍克弦樂六重奏經典。

說明：

1. 藝術家：胡乃元與室內樂團。
2. 時間：12月4日(四)，晚間7點30分。
3. 地點：合勤演藝廳。
4. 參考網址：

http://arts.nthu.edu.tw/programs_show.php?my_pro=3&&time=1&&fdsn=566。

華語電影專題影展

中國電影在八十年代，已經歷文革的傷痕，隨著改革開放重新展開人性回歸與藝術追求，接續第五代導演反思性精神，第六代中國導演出身自電影學院，更為大膽創新，題材著眼於弱勢族群在社會轉型中所面對的現實生存環境，藉由影展一窺中國第六代導演鏡頭下小人物叩問生命意義的渴求及其迷茫蒼白的心靈。

說明：

1. 時間：11月9日至12月10日，每周二、六，晚間7點。
2. 地點：清大合勤演藝廳，免費入場。
3. 本週播映：11月26日(二)，晚間7點，孔雀、11月30日(六)，晚間7點，鬼子來了。
4. 參考網址：

http://arts.nthu.edu.tw/programs_show.php?fdk_ind2=7&&my_pro=5&&time=1&&fdsn=559。



【黃銘祝個展】

藝術家黃銘祝早已超越物象與三度空間，水彩、壓克力、數位輸出、木料、實物、轉印拼貼等多樣化的媒材均可信手拈來與所闡述意境結合。意志力專注於開創作品的現代感與恆久生命力。作品風格廣闊橫跨具象、抽象、超現實、結構、解構，既夢幻又能反應社會實際現況，讓欣賞者都能對作品有適切切入的基礎觀點，進而深入作品而能有所體悟。他既超脫出世又悲憫入世，關懷世事，將敏銳的思緒挹注於藝術創作中，思想探索的領域無遠弗屆，帶領視覺觀點在浩瀚世界中穿梭跳躍。黃銘祝的藝術世界中，可看到人類無窮盡的慾望架構出的物質空間，生態物種的反撲現象，糾結的生命價值、道德、權利等主題，衝突與困擾似乎在永遠略帶詩意的佈局中回歸宇宙亙古的洪荒與渺茫，生命哲理的美感與精神就這麼不經意地傾溢而出。



說明：

1. 時間：11月11日(一)至12月5日(四)。

2. 地點：清大藝術中心。

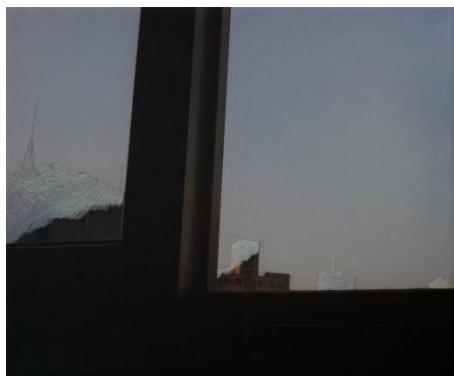
3. 參考網址：

http://arts.nthu.edu.tw/programs_show.php?my_pro=2&time=1&fdsn=572。

連時宜個展

連時宜與清大結緣於六年前春天藝術中心舉辦十位藝術家的大型纖維藝術展《纖維印象・虛實演繹》。「虛擬・真實」系列纖維創作係運用高布林織機輔助，經緯之間紮實地堆疊出藝術創作的純淨軌跡，詮釋不同色調在時間節奏的流轉中幻化出與原始結構物截然不同的韻味與風格，由繁複的過程與全身的實做，真實地體驗自我的存在與創作的愉悅。

由於國際性駐村創作之旅頻仍，不再受限於織布機的運作，連時宜起伏的思緒飄渺於圖像與繡縫的針腳之間，創作凝聚於繪畫、影像、繪染、縫繡等介面之中，〈浮動〉與〈Erase〉系列的作品將生活所思所見重疊、切割、錯落、淡化，企圖傳達個人在冷漠社會下的種種感受，她嘗試不同材質的多樣化運用，直接將相片安置於畫布中再加以縫繡，畫布則直接先做圖像處理，更能將圖像蘊藏深植於畫面之中，試圖探討繪畫與刺繡間類似或相異特質。乍看之下，或許被一幅幅風景引領而行，仔細審度，心情的起伏與騷動全化為時而綿密、時而舒展的針腳，縫繡在畫面之上，層次多重，優雅而具有創意。連時宜若即若離的意念思緒飄忽於風景的氛圍，觀者彷彿聽得見那瘡啞脈動的音律，其形式單純，餘韻卻無盡延展於時空之中。



說明：

1. 時間：11月11日(一)至12月13日(五)。

2. 地點：教育館一樓展廳。

3. 參考網址：<http://140.114.40.12/news/1021111.pdf>。

【凝視與自視－女性藝術家的自畫像與他者的女性圖像】主題展開幕茶會

舊石器時代的藝術家在洞穴壁畫中留下了手印，其中3/4是女性手印；到了新石器時代，已轉變為父系社會，希臘羅馬時代的神話世界與自然人，以及帝王將相藉藝術家以繪畫雕像等留下紀念。中古時期藝術又為宗教服務，直至中古末期，女性肖像才逐漸由側面轉為正面；然而女性的身體在西方藝術的傳統中，一直是藝術家廣為描繪與社會大眾凝視的題材，女性藝術家又如何自視呢？凝視與自視－正是本次展出的主題。



說明：

1. 策 展 人：李宗懂教授。
2. 時 間：11月18日至2014年1月18日。
3. 地 點：清華大學科技管理學院，台積館。
4. 參考網址：
<http://gencom.web.nthu.edu.tw/files/13-1099-63162.php?Lang=zh-tw>。

通識教育中心及華語中心合辦之中國傳統戲劇相關活動

國光劇團 陳清河・陳富國

京劇丑角示範解說

丑角裝扮、特殊技藝、丑行人物

時間：102 年11月28日 2:30 - 4:30 pm
地點：清華大學學習資源中心一樓 清沙龍

主辦單位：清華大學通識教育中心
清華大學華語中心

主持人：李宗懂 老師

A group of actors in traditional Chinese opera costumes. One actor is wearing a red and yellow costume with a large red headpiece, holding a red stick. Another actor is wearing a black and white costume with a black headpiece. A third actor is wearing a red and white costume with a red headpiece. They are all looking towards the camera.

說明：

❖ 京劇丑角示範解說

1. 講 者：國光劇團：陳清河、陳富國。
2. 時 間：11月28日(四)，下午2點30分至4點30分。
3. 地 點：清華大學旺宏館一樓清沙龍。

❖ 介紹現代戲劇發展相關工作坊

1. 講 者：陳雪珍小姐。
2. 時 間：11月29日(五)，下午2點30分至4點。
3. 地 點：清華大學旺宏館三樓小舞台。

參考網址：

http://infonet.et.nthu.edu.tw/bbs_p1.php?op=showContent&id=14899#showTitle。

「樂」在清華班表



樂在清華

11/26 楊詠淳 施翔曦 吉他彈唱	11/27 江鎧名 吉他彈唱	11/28 王崇翰 吳昀倪 吉他&木鼓
---------------------------------	-----------------------------	----------------------------------

每周二三四
12:00-13:00 @ 教育館一樓Lobby

《演講資訊》

【人社中心－南亞暨東南亞研究系列工作坊】

印度為世界尚未簽署「核不擴散條約」的四個國家之一。但就核武發展議題，事實上，印度卻有十七的時間(1947-1964)是採取堅決不發展核武的政策。然在理想主義色彩濃厚之印度強人尼赫魯過世後，以及國際軍事威脅的壓力，印度逐漸從堅決不發展核武，而朝向秘密發展核武與公開發展核武之途前進，且其核武戰略與軍備也隨之擴展。前者之核武戰略已從隱藏性嚇阻轉變至極小嚇阻、可靠性嚇阻；至於後者之核武軍備，亦從戰機與短程彈道飛彈之核武投射載具，提升至潛射彈道飛彈與洲際彈道飛彈，而確切地擁有威脅世界強國之核武實力。

說明：

1. 講者：林宗達博士／台灣大學政治學博士、全球防衛雜誌編輯顧問、晶典文化總編輯。
2. 講題：印度的核武戰略與軍備。
3. 時間：11月29日(五)，中午12點至下午2點。
4. 地點：教育館225會議室。
5. 報名網址：

<https://docs.google.com/forms/d/1TIWOAj2vaHkBm-X3L2VomAM6Gfg9fpd0s03aoloIFlg/viewform>。



印度的核武戰略與軍備

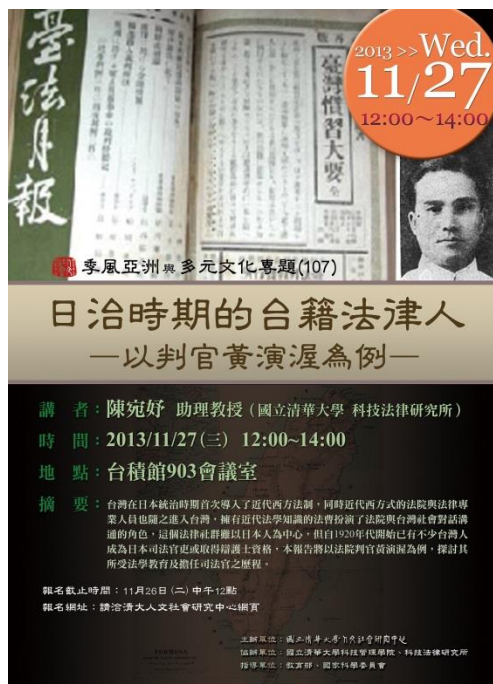
演講時間：2013/11/29(五)
12:00-14:00
演講地點：教育館225會議室
主持人：方天賜 助理教授
(國立清華大學國際教育中心)

林宗達 博士
台灣大學政治學博士
全球防衛雜誌編輯顧問/晶典文化總編輯

演講摘要：
印度為世界尚未簽署「核不擴散條約」的四個國家之一，但就核武發展議題，事實上，印度卻有十七年的時間(1947-1964)是採取堅決不發展核武的政策。然在理想主義色彩濃厚之印度強人尼赫魯過世後，以及國際軍事威脅的壓力，印度逐漸從堅決不發展核武，而朝向秘密發展核武與公開發展核武之途前進，且其核武戰略與軍備也隨之擴展。前者之核武戰略已從隱藏性嚇阻轉變至極小嚇阻、可靠性嚇阻；至於後者之核武軍備，亦從戰機與短程彈道飛彈之核武投射載具，提升至潛射彈道飛彈與洲際彈道飛彈，而確切地擁有威脅世界強國之核武實力。

報名網址：<http://goo.gl/3ZG19s>

【人社中心—季風亞洲與多元文化專題(107)】



2013 >> Wed. 11/27 12:00~14:00

季風亞洲與多元文化專題(107)

日治時期的台籍法律人——以判官黃演渥為例——

講者：陳宛妤 助理教授（國立清華大學 科技法律研究所）

時間：2013/11/27(三) 12:00~14:00

地點：台積館903會議室

摘要：台灣在日本統治時期首次導入了近代西方法制，同時近代西方式的法院與法律專業人員也隨之進入台灣，擁有近代法學知識的法曹扮演了法院與台灣社會對話溝通的角色，這個法律社群雖以日本人為中心，但自1920年代開始已有不少台灣人成為日本司法官吏或取得辯護士資格，本報告將以法院判官黃演渥為例，探討其所受法學教育及擔任司法官之歷程。

報名截止時間：11月26日(二) 中午12點
報名網址：談論清大人文社會研究中心網頁

主辦單位：國立清華大學科技法律研究所
協辦單位：國立清華大學科技管理學院、科技法律研究所
指導單位：教育部、國家科學委員會

台灣在日本統治時期首次導入了近代西方法制，同時近代西方式的法院與法律專業人員也隨之進入台灣，擁有近代法學知識的法曹扮演了法院與台灣社會對話溝通的角色，這個法律社群雖以日本人為中心，但自1920年代開始已有不少台灣人成為日本司法官吏或取得辯護士資格，本報告將以法院判官黃演渥為例，探討其所受法學教育及擔任司法官之歷程。

說明：

1. 講者：陳宛妤助理教授／國立清華大學科技法律研究所。
2. 講題：日治時期的台籍法律人——以判官黃演渥為例。
3. 時間：11月27日(三)，中午12點至下午2點。
4. 地點：台積館903會議室。
5. 參考網址：

[tp://rchss.nthu.edu.tw/rchss/index.php?i=join/add&id=121](http://rchss.nthu.edu.tw/rchss/index.php?i=join/add&id=121)。

【化學系專題演講】

國立清華大學專題演講—地點：王松茂紀念講堂(B07)

日期	時間	講者	講題	主持人
11月27日	1400-1530	史欽泰教授／科管院	TBA	蔡易州/33341
	1530-1700	京都大學化學系／張怡雅博士	Predictions and Understandings of Metal Hydroxo Clusters: Spectral Analyses and Energy Prediction	游靜惠/62080
12月4日	1400-1530	夏海平教授	TBA	劉瑞雄/33385
	1530-1700	黎占亭教授／復旦大學化學系	Hydrogen bonded aromatic secondary structures and functions	陳建添/33363

結構，歷史事件與制度變遷：以現代財政國家興起為例

說明：

1. 講者：和文凱教授／香港科技大學。
2. 時間：12月12日(四)，上午10點至中午12點。
3. 地點：人社院A302。
4. 活動網址：http://www.hist.nthu.edu.tw/files/14-1261-63329_r3090-1.php。

【清華 TeaTime】從 4G 釋照案談台灣的通訊傳播政策與實務問題



說明：

1. 講者：翁曉玲副教授／通識中心。
2. 時間：12月20日(五)，下午3點30分至5點。
3. 地點：風三國際學生會議廳。
4. 活動網址：
<http://ctld.nthu.edu.tw/news/index.php?mode=data&id=742>。

【動機系專題演講】LED產業的藍海策略－創新與創造價值

全球化競爭的浪潮下，產業競爭更加劇烈。2004年時，Nokia手機還是全球的領導品牌，但在短短幾年間就已瓦解而被收購。臺灣LED晶片廠奇力光電與晶發光電，面臨中國眾多LED廠的競爭，也相繼宣布結束營業。每一個企業除了要不斷提升自我的核心競爭力，亦要深耕與客戶的關係，若想繼續保持領先並發展出獨特的競爭優勢，需要思考如何在一片紅海之中，找出藍海的競爭策略，並積極尋求產品創新與創造價值。

說明：

1. 講者：楊立昌董事長／聚積科技股份有限公司。
2. 時間：11月28日(四)，下午3點30分至5點。
3. 地點：工程一館107演講廳。
4. 參考網址：<http://www.pme.nthu.edu.tw/main.php>。